

A complex network diagram with numerous nodes and connecting lines, rendered in a light teal color against a darker teal background. The nodes vary in size, and the lines are thin and interconnected, creating a dense web of connections.

**CNCS**



Centro Nacional  
de Cibersegurança  
PORTUGAL

# ESQUEMA DE CERTIFICAÇÃO QNRCS

MODELO E MARCAS DOS CERTIFICADOS QNRCS

# Esquema de Certificação QNRCS

MODELO E MARCAS DOS CERTIFICADOS QNRCS



## Índice

<b>1. O modelo do certificado de conformidade com o Quadro Nacional de Referência para a Cibersegurança (QNRCS).....</b>	<b>3</b>
<b>2. Marcas do certificado QNRCS.....</b>	<b>3</b>
<b>3. Código QR para o certificado QNRCS.....</b>	<b>3</b>
<b>4. Informação obrigatória para a constituição de um certificado QNRCS .....</b>	<b>3</b>
<b>5. Histórico de revisões.....</b>	<b>4</b>

**Centro Nacional de Cibersegurança**

Rua da Junqueira, 69, 1300-342 Lisboa | Tel (+351) 21 049 74 00 | Fax (+351) 21 049 73 98 | [cncs@cncs.gov.pt](mailto:cncs@cncs.gov.pt)

Página 2

# Esquema de Certificação QNRCS

MODELO E MARCAS DOS CERTIFICADOS QNRCS



## 1. O modelo do certificado de conformidade com o Quadro Nacional de Referência para a Cibersegurança (QNRCS)

O formato do certificado QNRCS é definido e publicado pelo CNCS para o Esquema de Certificação QNRCS, constituindo um modelo que os organismos de certificação (OC) devem utilizar para a emissão e personalização dos certificados de conformidade QNRCS.

Este modelo inclui instruções sobre a informação que deve constar obrigatoriamente num certificado QNRCS, e para a personalização gráfica permitida a cada OC para a emissão de certificados de conformidade.

## 2. Marcas do certificado QNRCS

Na constituição do referido modelo, o CNCS utiliza marcas associadas ao Quadro Nacional de Certificação de Cibersegurança e ao QNRCS que são sua responsabilidade de gestão e, como tal, não poderão ser alteradas pelos OC.

## 3. Código QR para o certificado QNRCS

Após a conclusão com sucesso do processo de certificação ou de renovação da certificação, o OC deverá solicitar ao CNCS a geração do código QR para inserção no certificado a emitir.

O pedido deve ser acompanhado das seguintes informações, sem as quais o código QR não poderá ser gerado:

- Que o pedido se reporta à emissão de um certificado no âmbito do esquema de certificação QNRCS;
- Identificação do organismo de certificação [nome e número de identificação fiscal (NIF)];
- Identificação da organização que obteve o certificado (nome, NIF, e caso exista, uma hiperligação para o sítio web);
- Âmbito da certificação;
- Documento que formaliza a decisão de certificação, recomendando-se que, sempre que possível, seja acompanhado pelo parecer que fundamenta a decisão;
- O nível de garantia em que a organização fica certificada;
- A data de emissão do certificado;
- O prazo de validade do certificado.

O CNCS procederá à geração do código QR, que fará ligação a uma página no seu sítio web, dedicada ao Quadro Nacional de Certificação de Cibersegurança, onde irá constar a informação relevante do certificado, de acordo com os elementos solicitados no ponto que se segue.

## 4. Informação obrigatória para a constituição de um certificado QNRCS

Apresenta-se, em seguida, a lista de informação obrigatória que deve constar num certificado de conformidade a emitir por um OC ao abrigo do Esquema de Certificação QNRCS:

- Identificar inequivocamente que diz respeito ao esquema de certificação QNRCS;
- Identificação do QNRCS como critério de auditoria para certificação;

**Centro Nacional de Cibersegurança**

Rua da Junqueira, 69, 1300-342 Lisboa | Tel (+351) 21 049 74 00 | Fax (+351) 21 049 73 98 | [cncs@cncs.gov.pt](mailto:cncs@cncs.gov.pt)

Página 3

# Esquema de Certificação QNRCS

## MODELO E MARCAS DOS CERTIFICADOS QNRCS



- O nível de garantia em que a organização fica certificada;
- Identificação do organismo de certificação (nome, morada e NIF);
- Identificação da organização que obteve o certificado (nome, morada, NIF e, caso exista, uma hiperligação para o sítio web);
- Âmbito da certificação;
- A data de emissão do certificado;
- O prazo de validade do certificado;
- O rótulo de certificação constituído por:
  - O “Código QR” gerado pelo CNCS sob a forma de uma hiperligação, publicada através da página web dedicada ao Quadro Nacional de Certificação de Cibersegurança;
  - O logotipo do Centro Nacional de Cibersegurança;
  - O logotipo do Quadro Nacional de Certificação em Cibersegurança;
  - O logotipo do QNRCS;
  - A frase “Certificado em Portugal”;
  - A bandeira de Portugal.

As normas gráficas alusivas ao rótulo e aos logotipos a utilizar pelos OC para a criação dos certificados serão disponibilizadas pelo CNCS aos OC devidamente acreditados para certificar neste esquema.

## 5. Histórico de revisões

Versão	Data	Modificação	Notas adicionais
VERSÃO 1.1			Versão inicial para revisão.
VERSÃO 1.3			Versão para publicação e recolha de contributos.
VERSÃO 1.5	07/12/2022	Alteração de nomenclaturas para alinhamento com a versão final do esquema de certificação da conformidade com o QNRCS. Criação de secção referente à geração do código QR.	
VERSÃO 1.6	29/12/2022	Pequenas revisões editoriais e ortográficas.	Versão para publicação.